

BELZONA PROTEGE UN FILTRE D'EAU DE MER

ID: 3211

Industrie: *Marine*

Localisation du client: *Opérateur pétrolier danois*

Application: *Réservoirs et zones de confinement de produits chimiques*

Date de la demande: *Plusieurs applications depuis 2003*

Substrat: *Acier moulé*

Des produits: ** Belzona 1111 (Super Metal) Belzona 1321 (Ceramic S-Metal),*

Problem

Défaillance des revêtements conventionnels appliqués autour des faces d'étanchéité et des zones de piquages.



Descriptions des photographies

* 1. Corps principal du filtre. 2. Vue verticale, montrant les faces de brides protégées. 3. Piquage de refoulement revêtu. 4. Piquages de petits diamètres revêtus individuellement.

Cas d'application

Système de filtrage d'eau de mer sur une plateforme de production pétrolière offshore.

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon une combinaison des procédures Belzona TCC-3 et VPF-13.

Faits sur Belzona

Le succès du système de réparation et de protection Belzona a débouché sur la réalisation d'applications supplémentaires sur d'autres filtres, à partir de 2003.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015

FS 695214

ISO 14001:2015

EMS 695213

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com


BELZONA[®]
Réparer • Protéger • Améliorer